# M A R C H E ACHAT D'UNE SCENE MOBILE

# **CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES**

### **ART 1 - OBJET DU MARCHE**

Ce Cahier des Clauses Techniques Particulières a pour but de décrire une scène mobile destinée au service manifestation de la Ville de GRADIGNAN.

#### **ART 2 - LIVRAISON**

La livraison du matériel se fera sous un délai de deux mois, après notification du marché au Centre Technique Municipal, 183, route de Canéjan à GRADIGNAN.

# **ART 3 - GARANTIE**

Ce matériel devra être garanti 5 ans pour la structure et un an pour la remorque proprement dite, pièces et main d'oeuvre comprises.

La fourniture de ce matériel devra être également assortie d'une validation par un organisme de contrôle agréé sur la résistance du plancher, la résistance au vent et la résistance de la toiture.

L'ensemble de la structure roulante devra être en outre conforme aux normes routières en vigueur.

Ces certificats seront à fournir à la livraison de la scéne.

### **ART 4 - DOCUMENTATION**

Une documentation devra être fournie à la livraison.

# **ART 5 - FORMATION**

Afin d'assurer la sécurité de nos agents monteurs, une demi-journée de formation sera prévue à la livraison du matériel.

#### **ART 6 - SERVICE APRES-VENTE**

Le fournisseur s'engage à avoir un service après-vente. Ce service devra fournir une réponse technique en cas de panne, dans les 48 heures suivant l'appel.

# **DESCRIPTIF**

# Série mobile 55 m² déployée

# 1°) Dimensions

- longueur plateau : inférieure à 8,50 avec la flèche,
- largeur fermée : inférieure ou égal à 2,50 m,
- largeur développée : inférieure à 7 m,
- hauteur au sol : inférieure à 4 m,
- hauteur intérieure relevée : comprise entre 4 m et 5 m,
- hauteur plateau au sol : inférieure à 1 m,
- hauteur attelage au sol entre 400 mm et 1000 mm (timon réglable en hauteur).

# 2°) Poids

- poids total en charge: 3 500 kgs,
- tractable par véhicule : PTR PTC : 3 500 kgs.

#### 3°) Descriptif châssis

- remorque deux essieux centraux galvanisés,
- recul automatique freinage par inertie, normes service des mines,
- châssis tôle acier galvanisé,
- 4 roues avec ailes galvanisées,
- attelage timon articulé réglable en hauteur avec une attache anneau 68/42,
- 1 roue jockey,
- 4 béquilles de stabilisation,
- plate-forme tube acier.

#### 4°) Descriptif scène

- pieds de soutien articulés avec mise en place automatique et sécurité en position ouverte.
- les toiles sont classement au feu M2 500 gr au m2

Ext : Uni blanc avec logo Mairie de Gradignan.

Int: Noir mat.

- les jupes de soubassement sont de même qualité et blanc uni.
- 1 pignon avant avec une porte et un pignon arrière avec porte également.
- relevage par pompe électro-hydraulique de la toiture.

- 1 escalier avec deux rampes adaptables en 2 endroits,
- 2 planchers côté droit rabattables et relevables par vérins à gaz,
- 2 planchers côté gauche rabattables et relevables par verins à gaz.
- plancher CTBX 18 mm résistance des planchers 600 Kgs/m²,
- 2 poutres projecteurs diamètre supérieur ou égal 45 mm pour la structure du toit,
- 2 poutres projecteurs diamètre supérieur ou égal à 45 mm, pour les auvents droits et gauches,
- la charge répartie est de 200 kgs par poutres, soit 800 kgs au total maximum sur l'ensemble,
  - 4 barres de soutien,
  - 2 vérins de levage de toit avec valve d'équilibrage,
  - contrôle hydraulique à main, régulation par crémaillère et pignons.
  - ensemble galvanisé,
  - réception par la DRIRE,
  - une roue de secours,
  - carte grise provisoire fournie,
  - le temps de montage ne doit pas excéder une heure par du personnel formé,
  - manuel d'utilisateur en français,
  - l'ensemble des parties métalliques est galvanisé par trempage à chaud.

# **VALEUR TECHNIQUE DE L'OFFRE :**

a) Adéquation du matériel proposé avec le C.C.T.P.	60 %
b) Prix	40 %

# **SOCIETES A CONSULTER:**

S.M.V.285, rue des Carrières34660 COURNON TERRAL

- VEDIF
Z.I. Laville
B.P. 69
47240 BON ENCONTRE

SAMIA DEVIANNE16, avenue de la Gardie34510 FLORENSAC

**ESTIMATIF** : 35 000 €uros H.T.